
Nombre del Producto: Anticuerpo monoclonal de ratón DTX3L**Nº de Catálogo: AMM83276**

Solo para uso en investigación.

Resumen

Descripción	Anticuerpo monoclonal de ratón
Huésped	Ratón
Aplicación	WB,IP
Reactividad	Humano
Conjugación	No conjugado
Modificación	Sin modificar
Isotipo	Mouse IgG1
Clonalidad	Monoclonal
Formato	Líquido
Concentración	1 mg/ml
Almacenamiento	Hacer alícuotas y almacenar a -20°C (válido por 12 meses). Evitar ciclos de congelación/descongelación.
Envío	Bolsas de hielo
Tampon	Anticuerpo purificado en PBS con azida sódica al 0,05 %
Purificación	Purificación por afinidad

Aplicación

Relación de Dilución	WB 1:500-1:1000,IP 1:100-1:200
Peso Molecular	83.6kDa

Información del Antígeno

Nombre del Gen	DTX3L
Nombres Alternativos	DTX3L
ID del Gen	-
ID SwissProt	Q8TDB6
Inmunógeno	Fragmento recombinante purificado de DTX3L humano

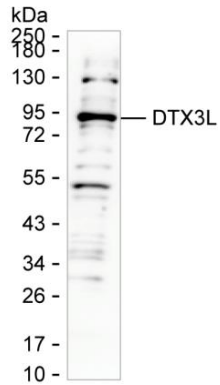
Antecedentes

-

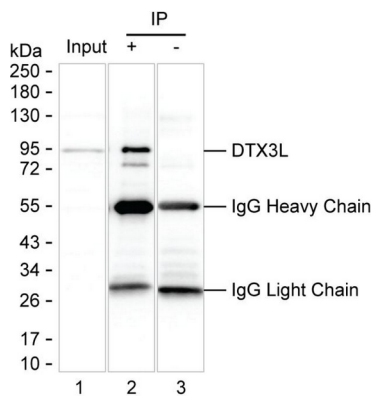
Área de Investigación

-

Datos de Imagen



Análisis de transferencia Western utilizando mAb de ratón DTX3L contra lisado A-431



Carril 1: lisado A-431; Carril 2: DTX3L inmunoprecipitado del lisado A-431 por AMM83276; Carril 3: Lo mismo que el Carril 2 pero utiliza el anticuerpo de control de isotipo IgG; Resultado: AMM83276 puede inmunoprecipitar DTX3L;